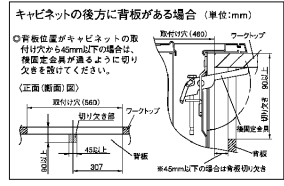
定格・仕様

			英相AAAV (FA/GAU-)
		格 電 圧	単相200V(50/60Hz)
7	E.	格消費電力	5800W
大きさ (約)		外 形 寸 法	幅599×奥行577×高さ230mm(ワークトップの上高さ11mm)
(# <u>)</u>	1)	グリル内寸	幅250×奥行354×高さ120mm
ý	E	量 (重き)	約23.1kg(付属鍋・カップは除く)
		右 ヒ - タ -	2500W 直径190mm 154mm 15
発熱体		左 ヒー ター	3000W 直径190mm
		中央ヒーター	ラジェントヒーター(RH) 1250W 直径140mm
	(約) (約) (約) (額) (対) (額) (対) (額) (利) (額) (日) (グリルヒーター	シーズヒーター 1850W
		右ヒーター	約120W相当~2500W 9段階調節
_		左 ヒ ー タ ー	約120W相当~3000W 9段階調節十湯沸炸
電 ガ調節範囲		切 中央ヒーター	タッチボタン 約340W相当~1250W 3段階調節
		り グロルヒーター	(手動)約1050W相当~1600W 3段階調額
		揆 グリルヒーター え	(自動)約950W相当~1850W
=	1	– F	3.5mm 3心 EPゴムキャブタイヤケーブル 長さ0.7m
-	プ	ラ グ	2極·接地極付 30A·250V n
	1	トッププレート	結晶化ガラス
•	2	トップフレームU	SUS304
	3	吸・排気パネル	鉄板(黒色)
材	4	グ リ ル ド ア	ガラス
質	5	グ リ ル 把 手	フェノール樹脂 (黒色)
:	6	電 源 ス イ ッ チ	ポリアミド樹脂(黒色)
加	7	操作板	ガラス
エ	8	グリル受け皿	鉄板(黒色)
色	9	グリル焼き網	ステンレス・フッ素処理
	10	サイドカバー 左	PBT(黒色)
ŀ	11	サイドカ バー 右	PBT+ABSアロイ樹脂 (黒色)
ŀ	12	前 飾 り 枠	鉄板(黒色)
保	4	 ●揚げ物そり鍋検知機能(IH)	●空焼自動OFF機能 (IH)
護		●鍋なし自動OFF機能(IH)	●切り忘れ防止機能(IH、RH、グリルヒーター)
機	4	●温度過昇防止機能(IH)	●グリル異常高温検知機能 (グリルヒーター)
能			●グリル受け皿高温検知機能(グリルヒーター)

※仕様は改良のため予告なく変更することがあります。 ※電源は200V30A専用回路を設けてください。

取付け穴 ワークトップの開口部寸法 (単位:mm) 4-R4~R20 (単位:mm) (地:mm) (地:m

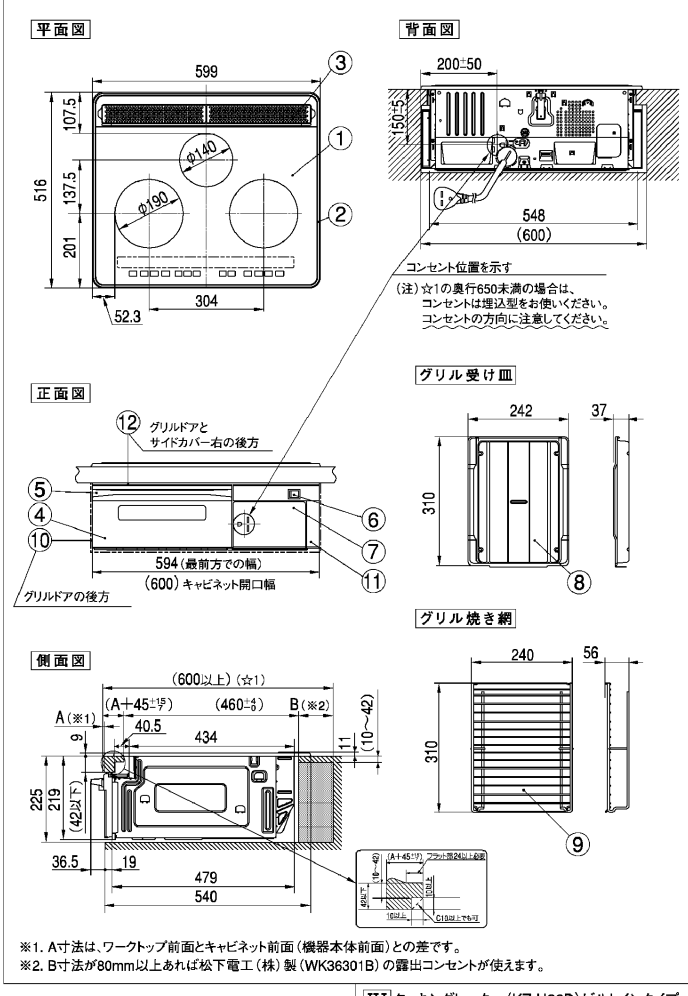
機器本体前面 ※1 寸法は560^{±1}/₀まで対応可。 取付け穴(560) 切り欠き部 フークトップ 切り欠き部 フークトップ 関板 ※45以上 関板 ※45以上



松下電器産業株式会社 クッキングシステム事業部

[IH] クッキングヒーター (KZ-H32B) ビルトインタイプ

定格・仕様



松下電器産業株式会社 クッキングシステム事業部

IH クッキングヒーター (KZ-H32B) ビルトインタイプ 寸法図 (単位:mm)